Index of Claims

Application/Control No.

101062573

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		<u>۱</u>				<u> </u>			L										Į							l		L.		~,·			
CI	alm	Т				· n	ate				$\neg$	_	Clair										_		Clair								_
	T										-							ᆛ	ate		- 1		_	$\perp$	Date								
Final	Driginal											i d		Original										i	rinal	Original							
<u>'</u>	4	4_	- -	- -	- -	- -	_ _	4	_ _		4	_	5		$\Box$										1	01	-	$\dashv$	7	-	十		_
<b> </b>	3	╀	-	+	+	4	-}-	-	-	_	4	<u> </u>	5		$\perp$	_	_	_ _								02		7		_	7	-	
	4	╁	- -	╁	- -	<del>-</del> - -	[-	-	-		4	-	5		_	_	4	_	_	_ _		_ _	_			03			$\top$	_	7	7	_
	5	╁╌		╁	- -	+		- -			-	-	5	4	-	- -	-	- -	- -	- -	4	_ _	_	<u> </u>	1	04		$\Box$				$\neg$	_
	6	┢	1-	╁	- -	╁	+	+		-	$\exists$	-	(5)	2			-	+				- -	-/			05.)	.	4	_ _				_
	7	-	1	╁	+	1	┪	- -		<del> </del> -	1	<u> </u>	5	71		-	-		+	-	- -		$\dashv$	-	1		_ .		-	_			_
	8		1	1	7	7	$\neg$	_	7	-	1		58	3		┰	- -		-			- -	$\dashv$		10			<u>-</u> -		- -	4	-	
	9		$oxed{L}$				$\cdot $				7		59		7	┪	-	+	-	- -	+		1	-	10	9		-	-		+	-	_
	10	_	1_	1	┸	_			$\perp$		]		60	)				_ _	7	1	1	+	7	-	1		+	+	+		╁	+	
	11	_	<u> </u>	4	- -	4	_ _	4		_ _	Ţ		61		$\perp$								7		11				-	-	+	+	_
	12	_		-	-	-	- -	- -	- -	_ _	4	<u></u>	62			$\perp$									11	2	7	_	+		- -		
	13 <sub>0</sub>		╁╌	╁	<del>- -</del> -	-	- -	- -		-	-	<u> </u>	63		4	- -	- -	- -	_ _	_ _	$\perp$	_ _	_		11					7	7	_	_
<u> </u>	15	<u> </u>	╢	-	- -	- -	- -	- -	-	-	-		65		- -		- -	- -	- -	- -	- -	- -	_		11	4							
	16	-		-	-	+	┰	- -	- -	- -	-1.1		66		- -	- -		- -	- -	- -	- -	- -	-		11		_ _		_ _	_ _			_
	17		_		1	1	1	1-	+	1.	1	<b> </b>	67		- -	-	- -	-	- -	- -	╬	-	4	-	11		- -	- -	- -	- -	- -	- -	_
	18	_						7	7	_	1 '	$\vdash$	68		- -	-	- -	- -		-	+-	╁	-				- -	- -	- -	- -	- -		_
	19				L						]		69		7	- -	1	7-	-	_	┪	1-	1				- -	╁	- -	- -	- -	- -	_
	20		_		.	- -	_	_	_ _	_ _			70								7	1-	1		12		-	+	-	- -	-	╁	-
	21				╂	<del> </del> _	-	╀		-	<b>.</b>		71	- _	_	-	_	Ŀ					]		12	1		1	- -	1	_	+	7
	22 23	_	-	-	<del> </del> -	┼	- -	-	-	-	1		72		- -	-	- -	-	-	- -	-	_			12	2						7	
۾	24			-	╁	1-	-	- -	┪	-			73 74	- -		╬	+-	-	-	-	-	-	-	<u></u>	12	3	_	_ _	_ _				
_	25				1	┢	┪	-	╁╌	-	İ		75		+	-	-	╀	╁	┼	-	-	-		12	4	- -	_	-	- -	- -		
	26		_	_		1	$\top$	1-	1	1-		<del> </del>	76	<b>&gt;</b>  -	┪─	╁	+-	╁╌	┼-	-	┨—	╁	$\dashv$	-	12	2	-	+	-	-	╬	- -	4
	27							1	7	1		-	77	4-	$\dagger$	<del> </del>	-	1	╢	╁	1—	-	1	-	12		+-	-		-	-	+-	4
	28												78	1	1	1	1		1-	1	╁	1	1	<u> </u>	121	-	-	+	+-	╢	╁	+	+
	29	4			<u> _</u>	<u> </u> _	_	_	L				79			1	1				T	-			129		+	+-	+-		+-	╫	+
	30 31	-			<u> </u>	_	4_	-	┦—	1_1			80	_	<u> </u>								] -		130	)	$\top$	1	1	1	1	+-	+
	32	+				⊢	<del> </del> -	├	╁		- 1	-	81	4_	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	L	_	1_	<u> </u>	1		13				1	$\top$	<del> </del>	1	†
	33	-	$\dashv$		_	-	╢	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	ļ		82 83	-	<del> </del> —	┼	_	—	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	_		İ	132		_	1_			$\Box$	I	Ι
	34	7	ᅥ	_	_	_	╁	-	┼─	$\vdash$	• }		84	-	╂─	-	╁	ŀ	├	├	╢			<b> </b>	133		_	↓_	$\perp$	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	1	1
	35					_	$\vdash$	-	$\vdash$		1		85	1-		<del> </del> -	<del> </del> -	┢	├	-		┢	1	-	134		╁	╁	╁╌	┼—	╁_	┼	4
	36										Ì		86	1	1	<del>  .</del>	-			$\vdash$		-			136		┼-	╁	┼	╢	├	┼	+
	37	1		$\Box$		_					Ţ		87			$\vdash$	1	_	-	_					137		+	1-	+	<del> </del>	<del> </del>	┼-	+
_	38	4	_ .	_	_				匚				88	É	ننتز										138		1-	1-	<del> </del>	-		+	+
	39 40						<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	].		89	18.3											139			1		$\vdash$		1-	†
	41	+				_					-		90	$\square$			_								140								1
	12	+	+	-	-	-	$\vdash$			$\vdash$	}		91 92				<u> </u>			<u> </u>					141								Γ
	13	- -	- -	$\dashv$	-					$\vdash$	-		93		_		-i				_	_			142		<u> </u>	-					L
	14	-	- -	$\dashv$	-	-	-	_	-	$\dashv$	1		94					-			-	-	-		143	-	_					<u> </u>	L
4	15		_		7	$\dashv$	_	_			<u> </u>	<u> </u>	94 95		-			$\dashv$					}		144 145	<del> </del>	_				_		L
	16					$\exists$	$\neg$	_		$\neg$			96									$\dashv$	ŀ		145	-		$\left  \cdot \right $				<b> </b>	$\vdash$
	7									$\neg$		· ·	97	$\dashv$					-			$\dashv$	-		147								-
	8		_ _										98	$\neg$	_								ŀ	·	148	-							
- 4	9	- -	_										99							-			ŀ		149								
5	0	1			- 1	- 1					Ι		100									•	1-		160			ı -			1		